

drawings

Fig.4

透過率 Transmittance T[%]

波長 Wavelength  $\lambda$  [nm]

Fig.8

位置 Position

Fig.10

寸法 Dimension [ $\mu$ m]

素子 Element No.

配列 Alignment [ $\mu$ m]

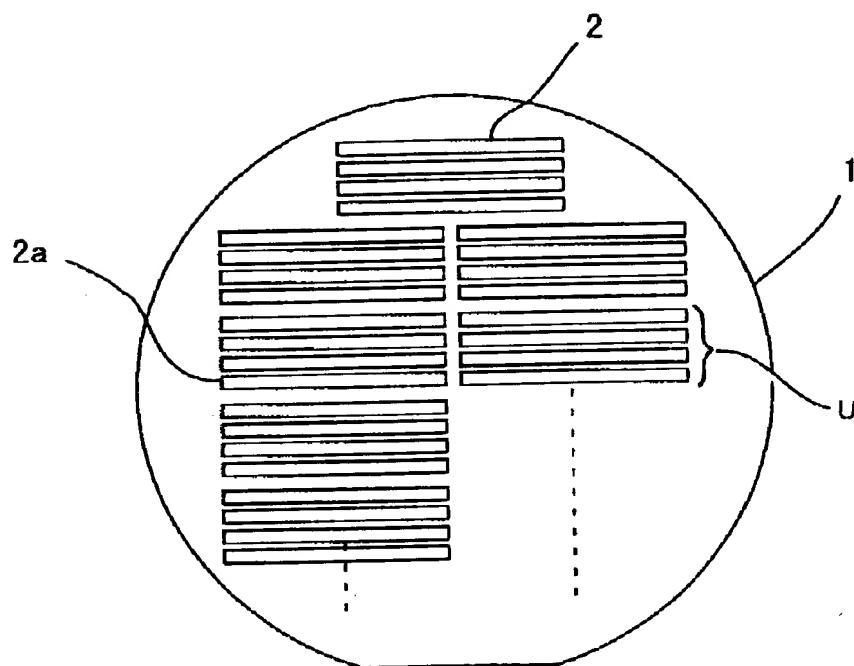
素子 Element No.

ファイル名 = D98008381A1.el

【書類名】 図面

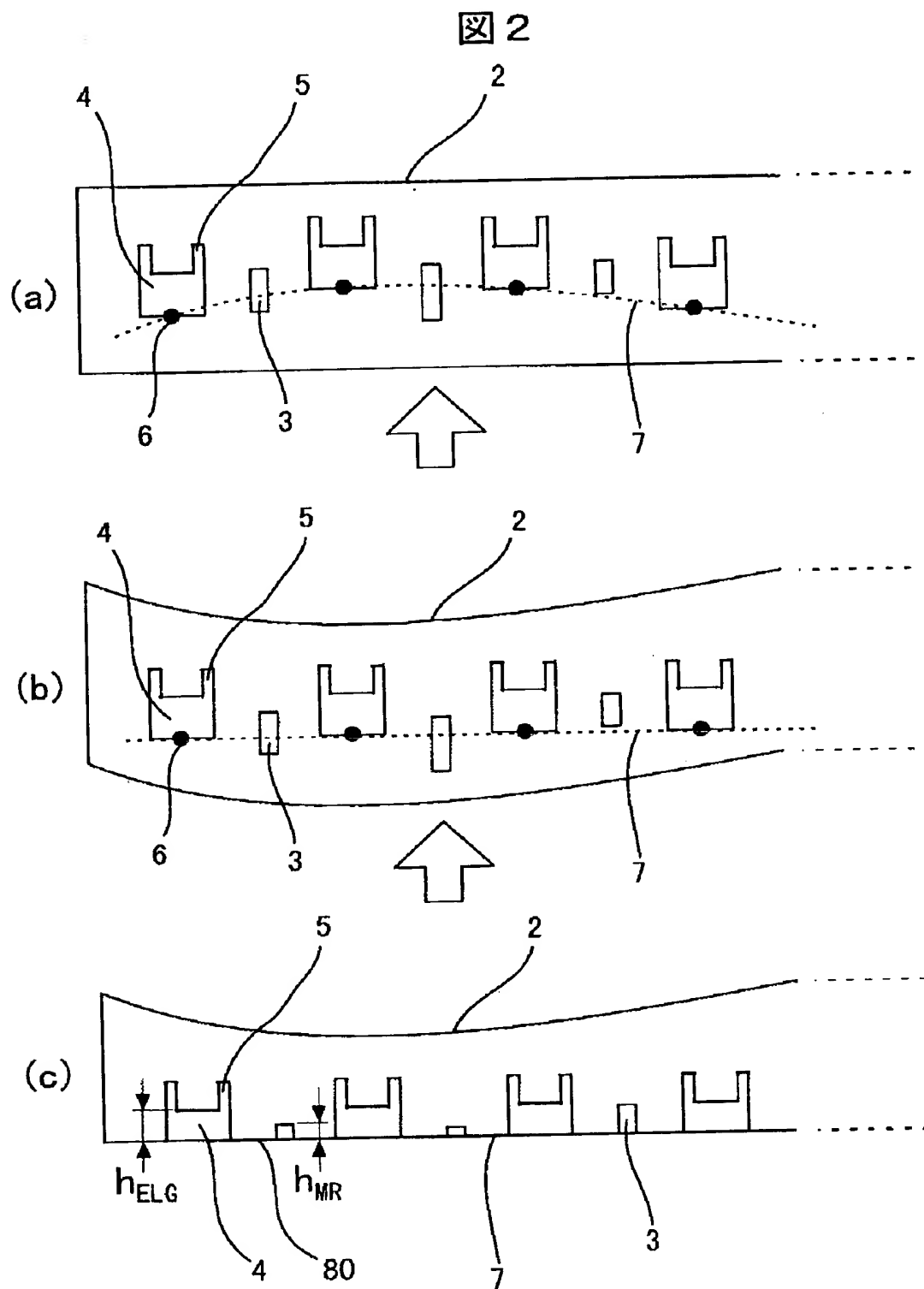
【図 1】

図 1



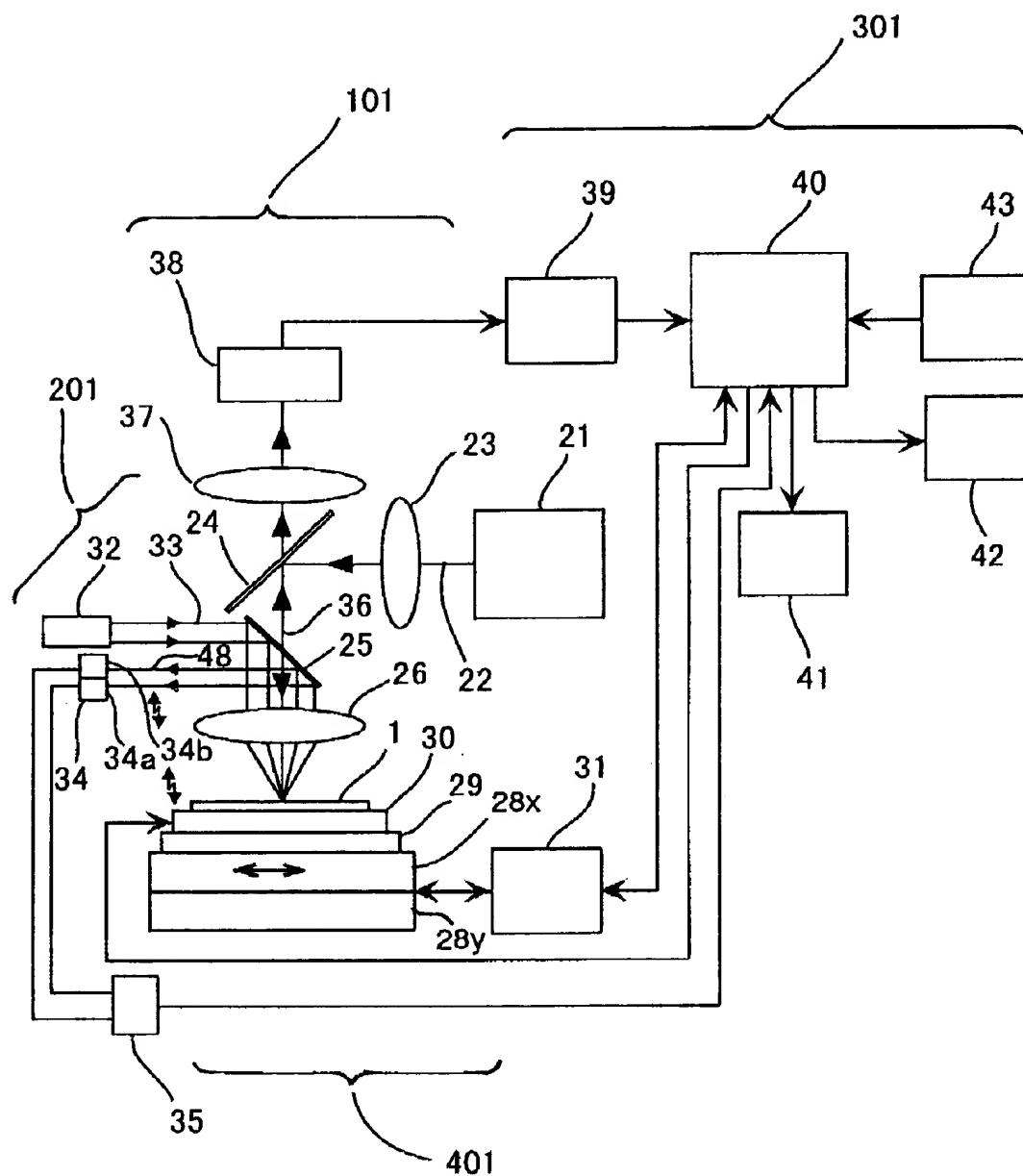
ファイル名 = D98008381A1.el

【圖 2】



【圖 3】

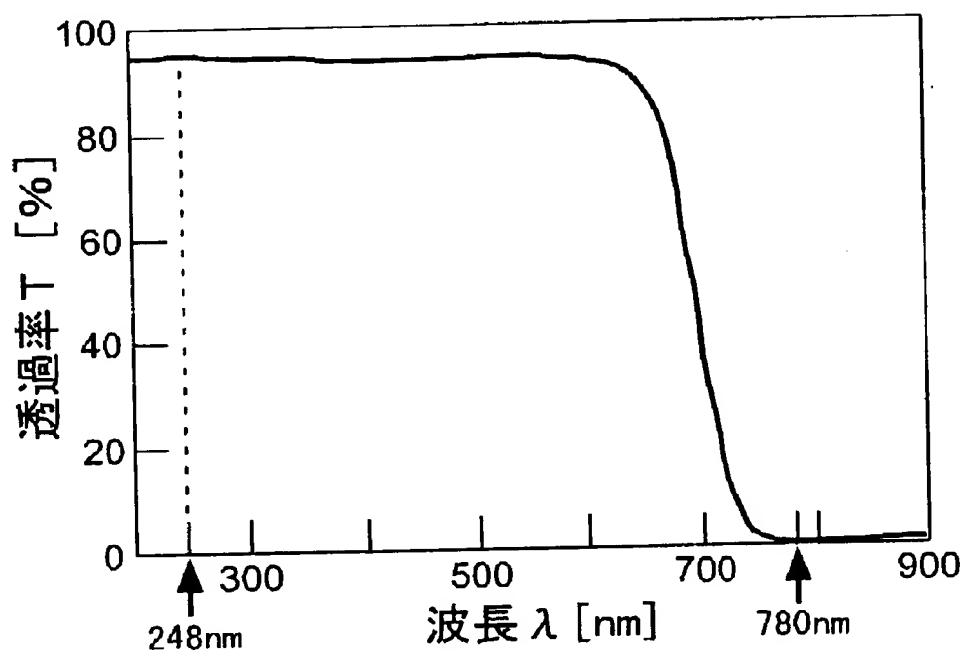
图 3



ファイル名 = D98008381A1.el

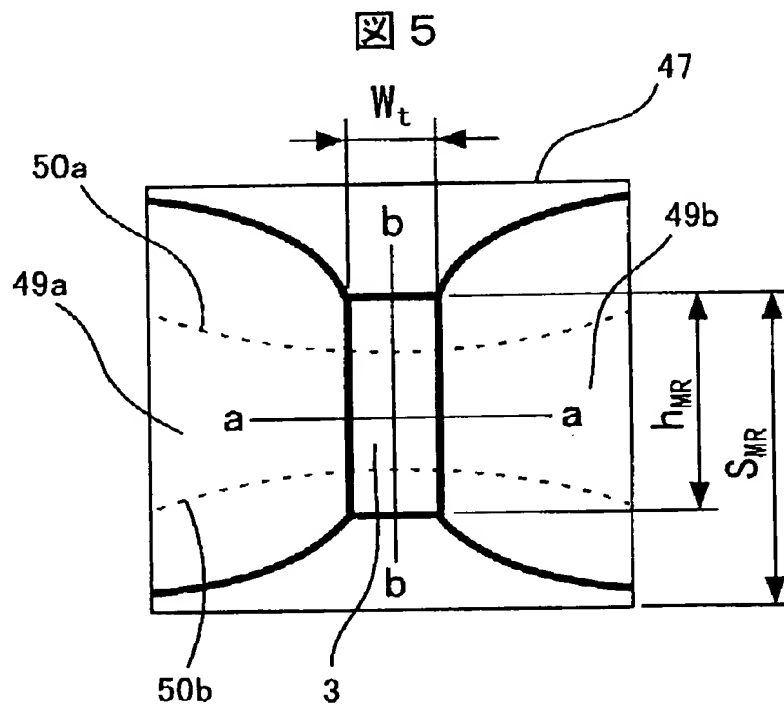
【図 4】

図 4

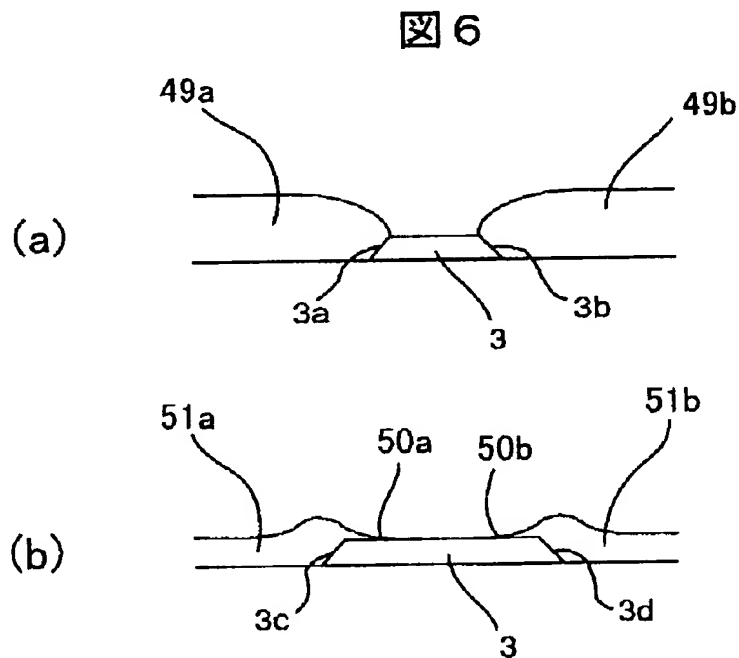


ファイル名 = D98008381A1.el

【図 5】



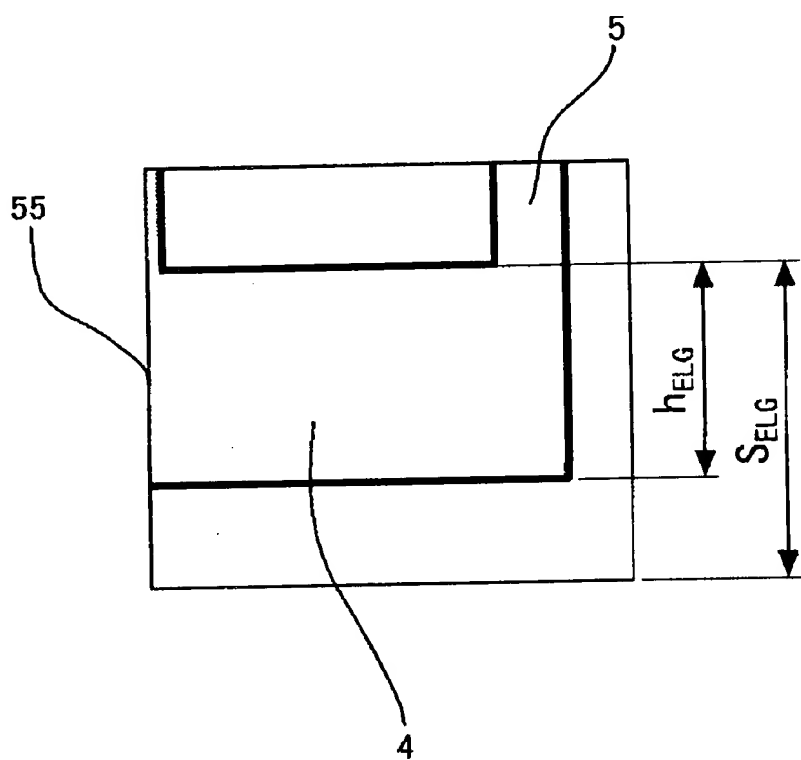
【図 6】



ファイル名 = D98008381A1.el

【図 7】

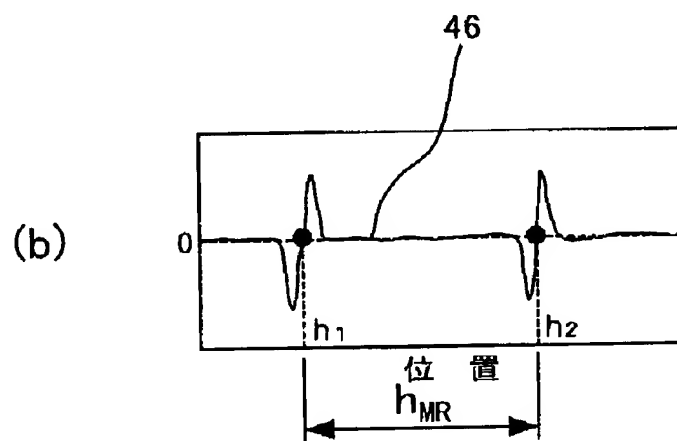
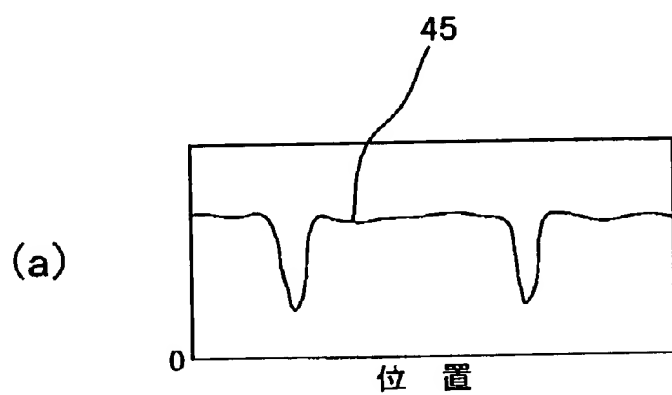
図 7



ファイル名 = D98008381A1.el

【図 8】

図 8

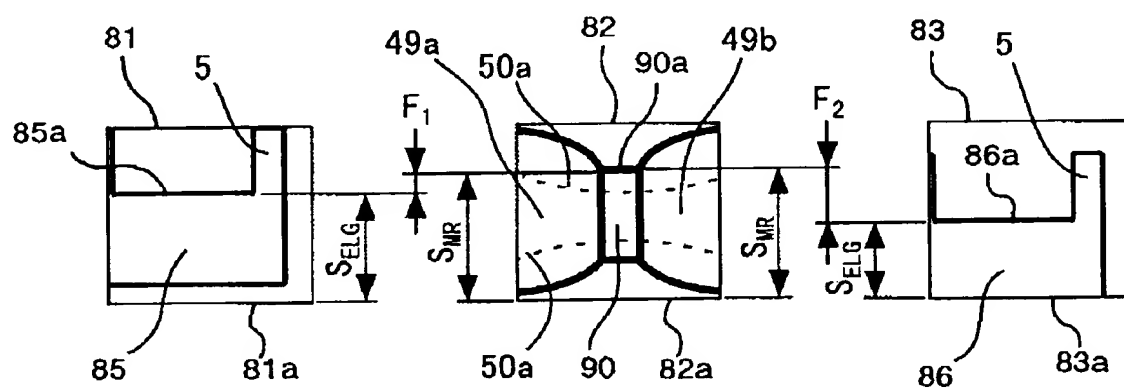




ファイル名 = D98008381A1.el

【図 9】

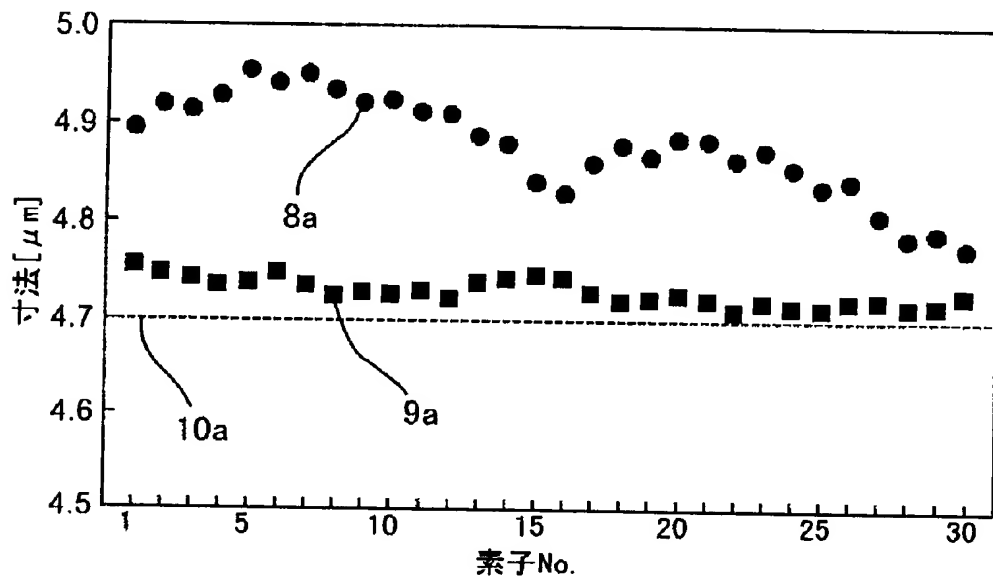
図 9



ファイル名 = D98008381A1.e1

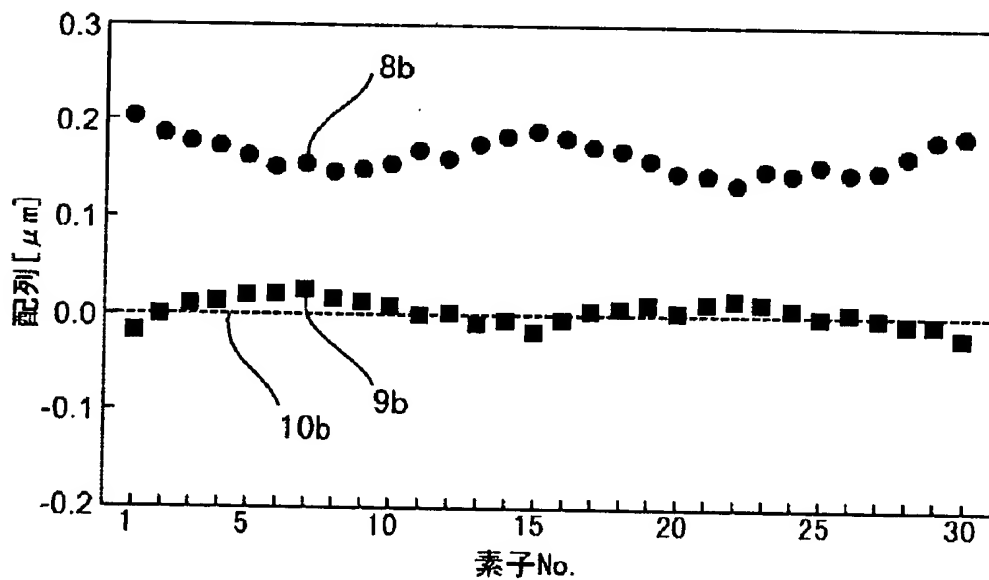
【図 10】

図 10



【図 11】

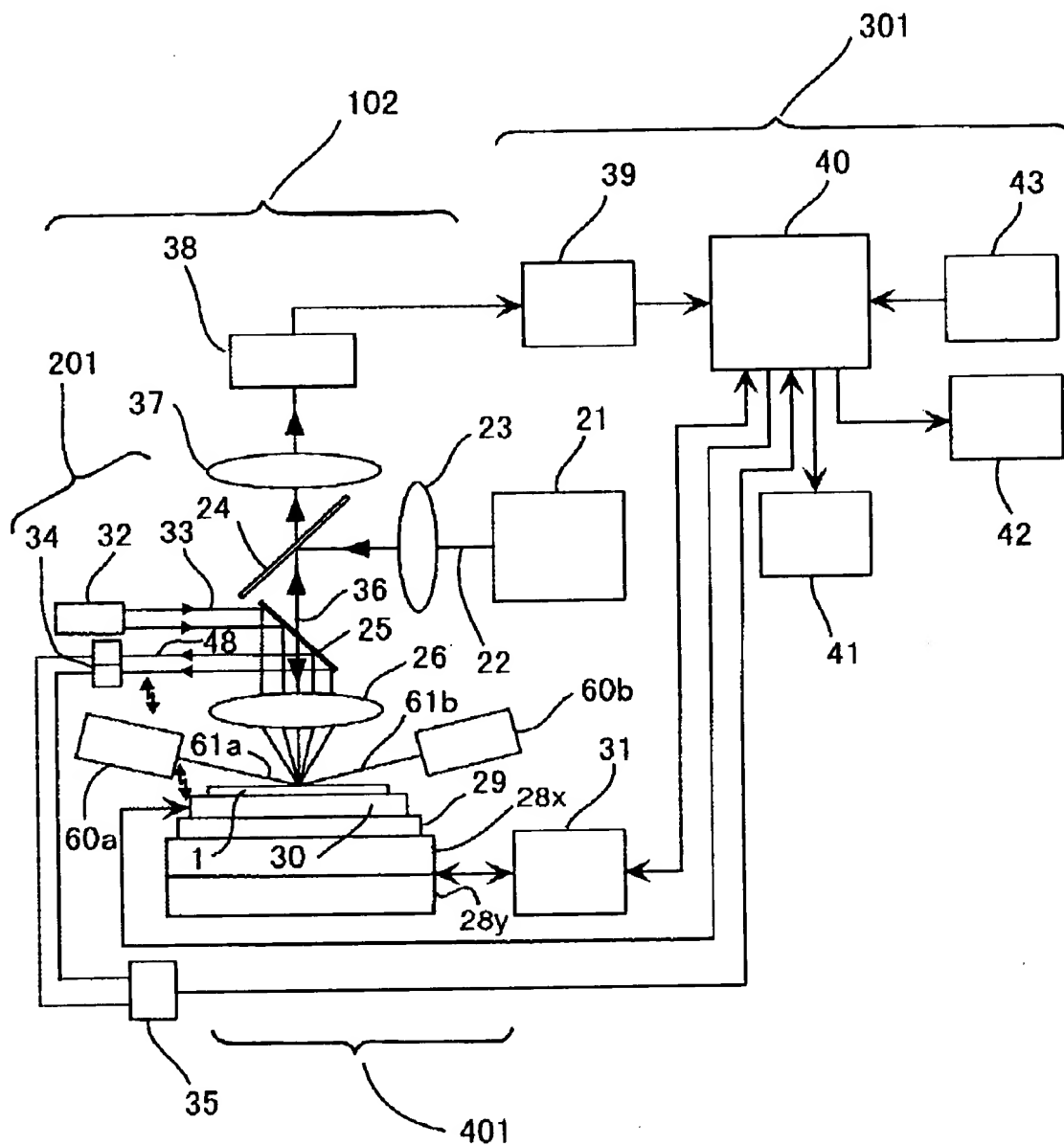
図 11



ファイル名 = D98008381A1.el

【図 1 2】

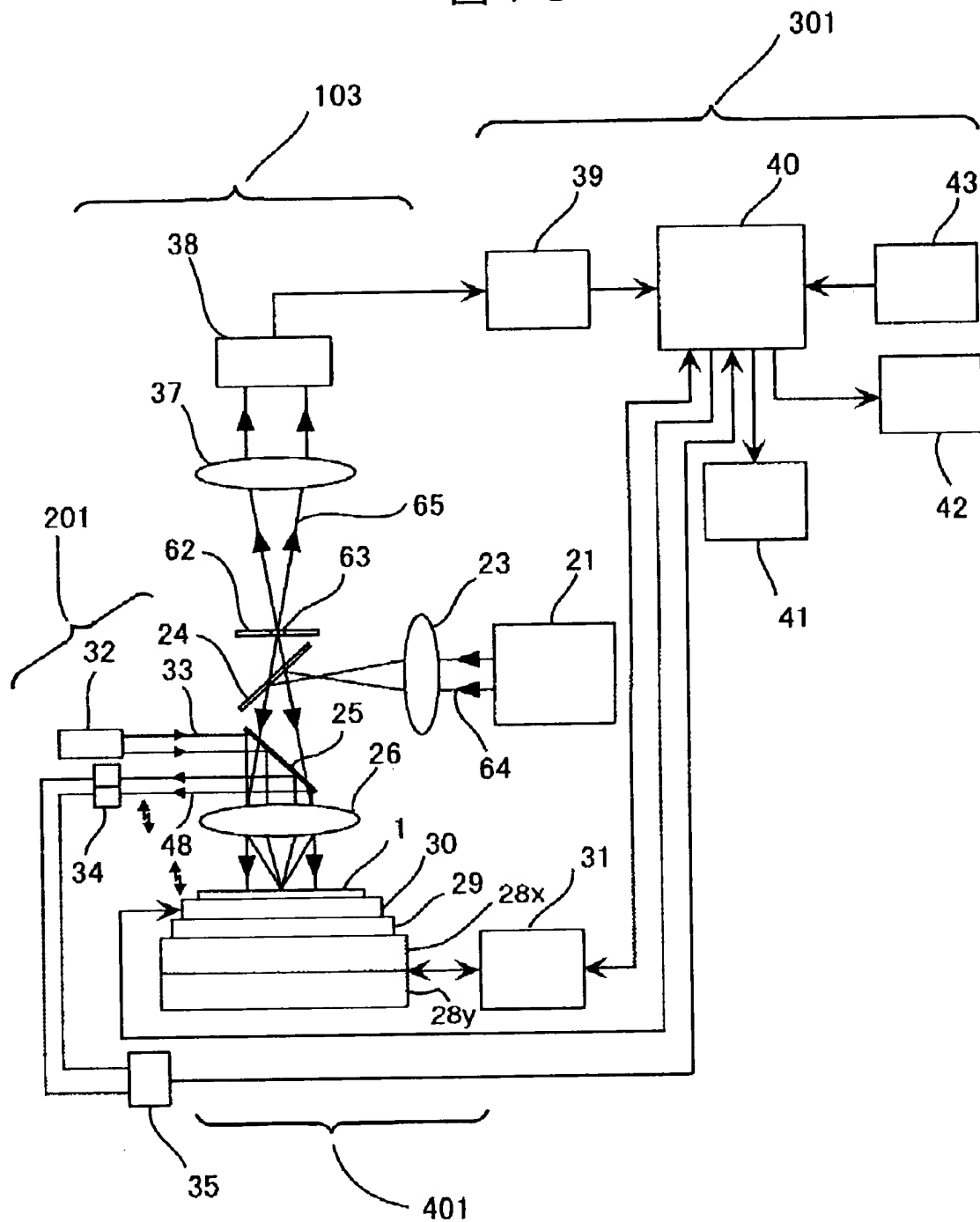
図 1 2



ファイル名 = D98008381A1.e1

【図 13】

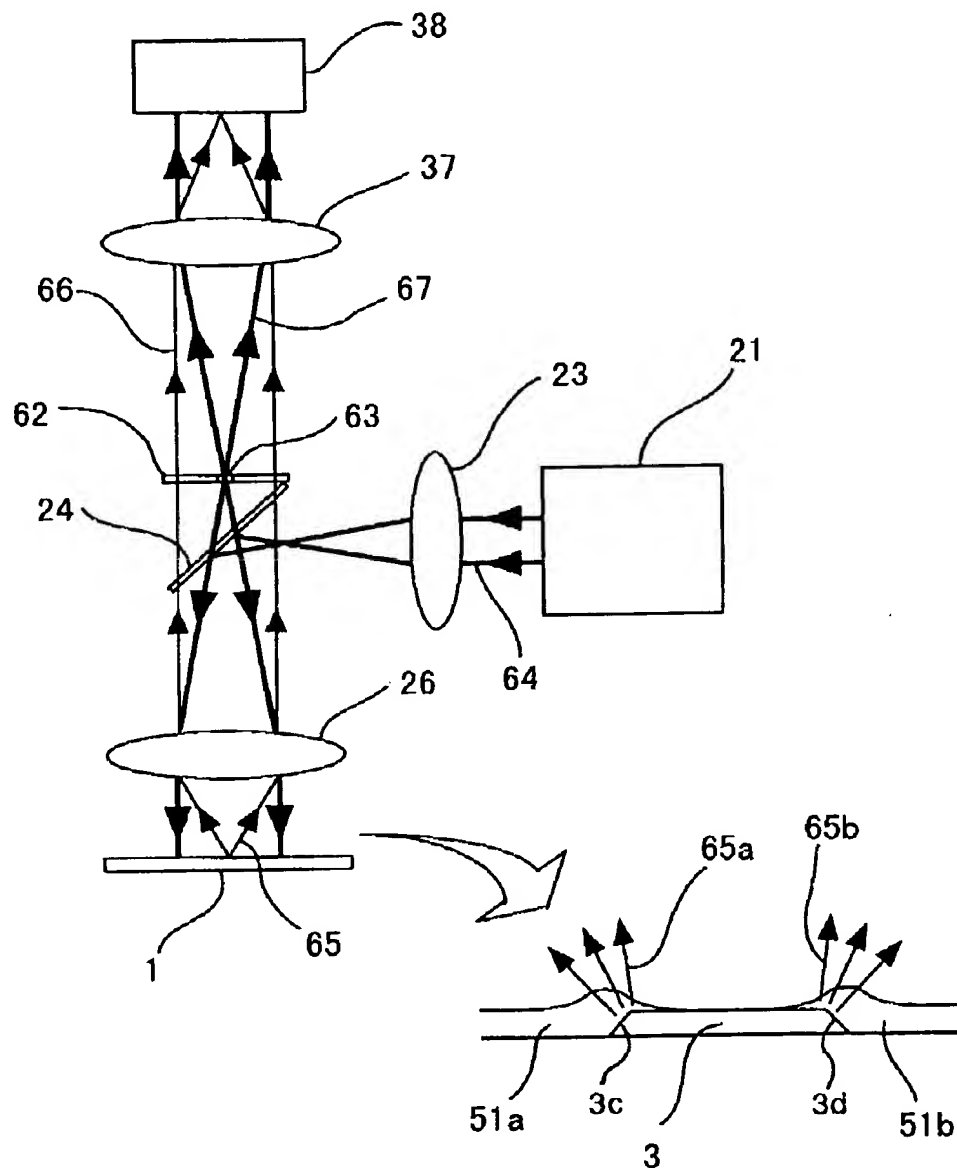
図 13



ファイル名 = D98008381A1.e1

【図 14】

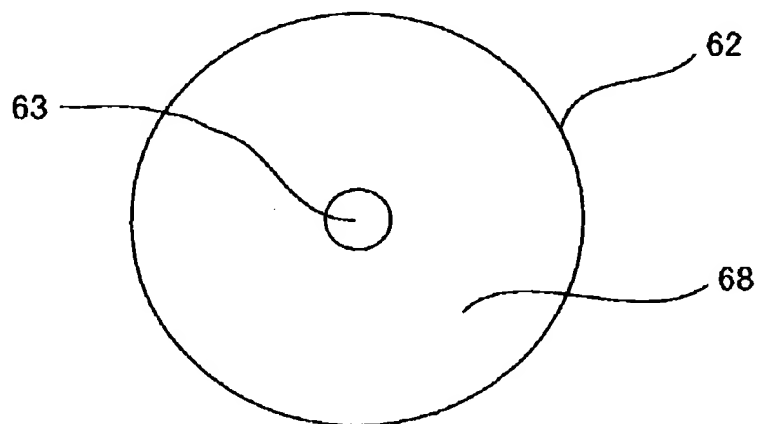
図 14



ファイル名 = D98008381A1.e1

【図 15】

図 15



【図 16】

图 16

